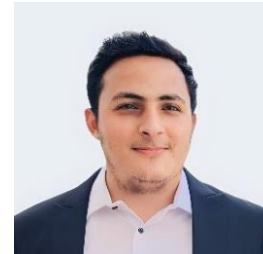


# Jaafar Harabi

Développeur Full Stack  
Djerba, Tunisie 4180 | +216 54091605



[jaafar.harabi@enig.u-gabes.tn](mailto:jaafar.harabi@enig.u-gabes.tn) | [www.linkedin.com/in/jaafar-harabi/](https://www.linkedin.com/in/jaafar-harabi/)  
[www.jaafardev.me](https://www.jaafardev.me) | [www.github.com/jaafar-harabi](https://www.github.com/jaafar-harabi)

## Résumé professionnel

Je suis un développeur Full Stack passionné par la création de solutions innovantes et performantes. Ma spécialité est le développement MERN (MongoDB, Express.js, React.js, Node.js), et je possède une solide connaissance du cloud (AWS, Azure), de Docker et d'Odoo (ERP). Je suis motivé à apporter ma contribution au succès de projets ambitieux.

## Compétences

**Langages de programmation** : Javascript, TypeScript, PHP, Python, SQL

**Frameworks et bibliothèques** : React, Next.js, Node.js (Express), Bootstrap, Tailwind CSS

**Bases de données** : MySQL, MongoDB, PostgreSQL

**Outils et technologies** : Git (Github), Docker (Docker Compose), WordPress, Cloud (AWS, Azure), Odoo

## Éducation

<b>Génie chimique-procédés</b> École nationale d'ingénieurs de Gabes, Tunisie	<b>2020-2023</b>
<b>Classe préparatoire physique-chimie</b> L'institut supérieur des sciences appliquées et de technologie de Gabes, Tunisie	<b>2016-2020</b>
<b>Baccalauréat Sciences expérimentales</b> Lycée secondaire Erriadh, Djerba, Tunisie	<b>2016</b>

## Expérience Professionnelle

<b>Groupe chimique tunisien, Gabès, Tunisie</b> Projet de fin d'études	<b>02/2023 – 06/2023</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Analyser en détail le circuit de production de vapeur existant : analyse, conception et implémentation des solutions interactives</li><li>- Amélioration de l'efficacité énergétique d'un circuit de production de vapeur : étude, simulation et proposition de modifications</li><li>- Créer une interface interactive en HTML, CSS et JavaScript (React, D3.js)</li><li>- Intégrer une base de données MongoDB pour la gestion des informations cruciales du circuit</li></ul>	
<b>Groupe chimique tunisien, Gabès, Tunisie</b>	<b>06/2022 – 07/2022</b>

Stage d'ingénieur

- Réaliser un bilan massique et énergétique sur une chaudière auxiliaire d'unité utilité.

### **Hôtel Iris Djerba, Djerba, Tunisie**

**07/2021 – 07/2023**

Développeur web (télétravail / temps partiel)

- Conception et développement d'applications web utilisant les technologies PHP, MySQL, JavaScript et WordPress
- Maintenance et optimisation des applications web, correction de bugs, amélioration des performances et ajout de nouvelles fonctionnalités
- Mise à jour régulière du contenu du site web de l'hôtel.

### **Société Nationale d'Exploitation et de Distribution des Eaux, Djerba, Tunisie**

**07/2021 – 08/2021**

Stage d'initiation

- Découvrir le milieu professionnel.
- Développer des réseaux par observation et apprentissage.

---

## **Formation**

- **Bootcamp Full Stack javascript (MEAN Stack)**, Technologia academy **02/2023 – 04/2023**
- **Bootcamp Full Stack javascript (MERN Stack)**, Pinguoder academy **04/2023 – présent**

---

## **Expérience Bénévole**

- **Membre de l'Association TuniBless e.V.** **2023 – présent**
- **Membre du Club Électrique Automatique de l'École Nationale d'Ingénieurs de Gabès** **2022 – 2023**
- **Membre du Club de Génie des Procédés à l'École Nationale d'Ingénieurs de Gabès** **2020 – 2023**
- **Membre de l'Association des Amis de la Médina Erriadh à Djerba** **2017 – 2020**

---

## **Langues**

- **Arabe** : Langue maternelle
- **Français** : Courant
- **Anglais** : Courant
- **Allemand** : Intermédiaire-avancé

---

## **Centres d'intérêt**

- Jeu d'échecs
- Lecture de romans